

1106405

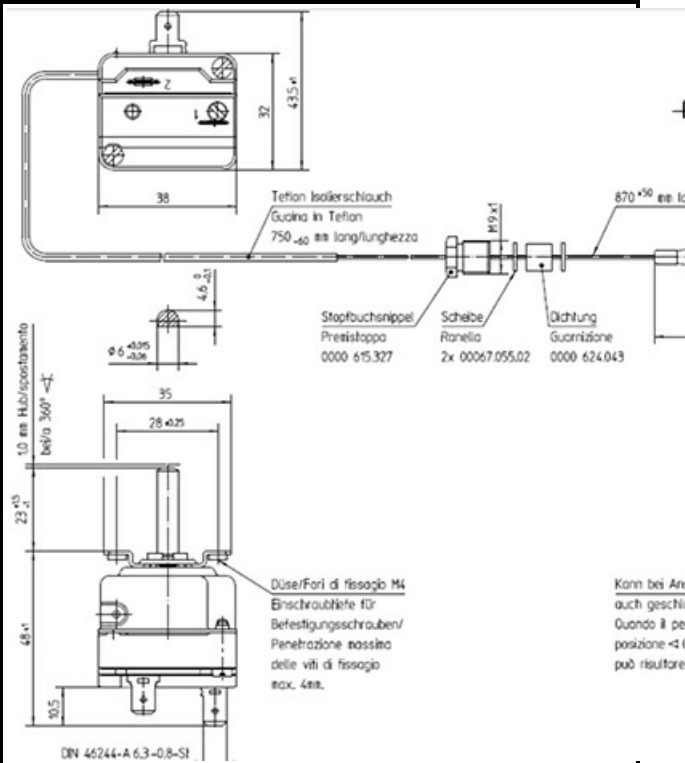
# TERMOSTATO 182°C MONOFASE - SENSORE Ø 6X130 mm CAPILLARE 900mm

Data: 23-01-2025



ORIGINAL  
**OSP**  
SPARE PARTS

## Dati tecnici

	MONOFASE	MONOFASE/MONOPHASE
	NUMERO POLI	POLI/POLES=2
	TEMPERATURA MINIMA °	T min=95°
	TEMPERATURA MASSIMA °	T max=182°
	CAPILLARE mm	L=900mm
	SENSORE DIAMETRO MM	B=6mm
	SENSORE LUNGHEZZA MM	A=130mm
	PREMISTOPPA MM	M9X1
	ALBERO mm	ALBERO/SHAFT=4X6mm

Teflon Isolierschlauch  
 Guaina in Teflon  
 750 -40 mm long/lunghezza

Stopfbuchsippel  
 Prestistoppa  
 0000 615.327

Scheibe  
 Rondella  
 2x 00067.055.02

Dichtung  
 Guarnizione  
 0000 624.043

Düse/Fori di fissaggio M4  
 Einschraubtiefe für  
 Befestigungsschrauben/  
 Penetrazione massima  
 delle viti di fissaggio  
 max. 4mm.

Kann bei Anschlag links  
 auch geschlossen sein/  
 Quando il perno è in  
 posizione <math>\pm 0^\circ</math> il contatto  
 può risultare chiuso

Schaltschema/  
 Schema elettrico

DIN 46244-A 6.3-0.8-St

## Codici produttore

LOTUS SPA

E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
LOTUS SPA
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
POLARIS ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
LOTUS SPA